

Fiche technique du produit

Spécifications



Resi9 - Porte styl coffret 18M - 1R - panneau de ctrl - bloc de cmd

R9H18421

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Resi9
Type de produit ou équipement	Porte
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'enveloppe
Compatibilité de gamme	Resi9 boîtier

Complémentaires

Type de face avant	Opaque
Nombre de rangées horizontales	1
Pas de 9 mm	36
Nombre de modules 18 mm par rangée	18
Nombre total de modules de 18 mm	18
Normes	CEI 60670-1-24 IEC 61439-1 CEI 61439-3
Tenue au feu	750 °C conforme à EN/CEI 60695-2-11
Degré de protection IP	IP40 conforme à EN/IEC 60529
Tenue aux chocs IK	IK08 conforme à IEC 62262 IK08 conforme à EN 60529
Poids du produit	550 g
largeur	352,5 mm
Hauteur	245,5 mm
Profondeur	27 mm
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)

Environnement

Température de l'air ambiant en fonctionnement	-15...60 °C
--	-------------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	3,000 cm
Largeur de l'emballage 1	25,800 cm
Longueur de l'emballage 1	36,300 cm

Poids de l'emballage (Kg)	473,000 g
Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	17
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	40,000 cm
Longueur de l'emballage 2	60,000 cm
Poids de l'emballage 2	8,672 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	204
Hauteur de l'emballage 3	100,500 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	125,172 kg

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
-----------------	---------

Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

Empreinte environnementale

Empreinte carbone du cycle de vie total	8
Profil environnemental du produit (PEP)	Profil environnemental du Produit

Use Better

Matières et Substances

Pourcentage moyen de contenu en plastique recyclé	86 %
Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Numéro SCIP	5305d5d6-3783-4b3d-abd0-61fa4a6023d7
Régulation REACH	Déclaration REACH
Statut sur la présence d'halogène	Le produit contient un halogène au-dessus des seuils

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	Non